# <<Visual Basic与Interne>>

### 图书基本信息

书名: <<Visual Basic与Internet程序设计>>

13位ISBN编号: 9787030119964

10位ISBN编号:7030119967

出版时间:2003-8-1

出版时间:科学出版社

作者:黄嘉辉

页数:356

字数:528000

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

# <<Visual Basic与Interne>>

### 内容概要

本书详细介绍了使用Visual Basic编写Internet程序的各种方法,内容包括Socket与客户/服务器型程序架构、Winsock控件、Internet Transfer控件、浏览器与Internet Controls控件、电子邮件与MAPI控件、FTP服务器、HTTP与Web服务器、Telnet远程登录、Chat网上聊天、远程访问拨号网络服务(Win32 RAS API)以及Win32 Internet API应用程序的设计。

本书内容翔实生动,示例丰富全面,适合从事Visual Basic及Internet程序开发的读者使用,也可供编程爱好者参考。

## <<Visual Basic与Interne>>

### 书籍目录

第1章 网络概论 1.1 历史沿革 1.2 OSI七层结构体系 1.3 网络结构和局域网 1.4 TCP/IP 1.5 TCP和UDP 1.6 IP地址 1.7 DNS 1.8 端口 1.9 RFC第2章 Socket与客户/服务器型程序架构 2.1 Berkeley Socket 2.2 microsoft Widnows Socket 2.3 服务器端Socket应用程序流程 2.4 客户端Socket应用程序流程第3章 Winsock控件 3.1 Winsock控件介绍 3.2 UDP应用 3.3 TCP应用——客户/服务器程序设计 3.4 远程控制 3.5 检测本地IP地址 3.6 计算机连接状态 3.7 端口第4章 Internet Transfer控件 4.1 Internet Transfer控件介绍 4.2 FTP协议 4.3 FTP浏览器 4.4 HTTP协议 4.5 HTTP头部信息第5章 浏览器与Internet Controls控件 5.1 Microsoft Internet Controls介绍 5.2 浏览器功能 5.3 OLE命令 5.4 自动完成 5.5 下载文件 5.6 收藏夹第6章 电子邮件与MAPI控件 6.1 SMTP介绍 6.2 POP3介绍 6.3 默认邮件工具 6.4 SMTP 6.5 AMAPI控件 6.6 处 理E-mail附件第7章 FTP服务器程序设计 7.1 FTP协议介绍 7.2 FTP服务器应用程序第8章 HTTP与Web服 务器程序设计 8.1 HTTP协议 8.2 Web服务器范例 8.3 Web服务器应用程序— —以PWS 4.0为蓝本第9章 Telnet远程登录程序设计 9.1 远程登录服务 9.2 Telnet服务器应用程序第10章 Chat网上聊天程序设计 10.1 Chat基本概念 10.2 Chat应用程序(UDP) 10.3 Chat应用程序(TCP) 10.4 多人在线Chat应用程序 第11章 远程访问拨号网络服务 11.1 远程访问服务的基本概念 11.2 运行拨号网络远程访问程序 11.3 检 测拨号连接状态 11.4 取得拨号网络设置名称 11.5 取得拨号连接后的IP地址 11.6 处理拨号网络设置的 用户名及密码第12章 Win32 Internet API应用 12.1 Win32 Internet API的基本概念 12.2 检查Internet连接 12.3 HTTP Cookies 12.4 URL介绍 12.5 URL正规化处理 12.6 合并URL字符串 12.7 Win32 Internet API高级 应用 12.8 建立Internet会话 12.9 建立FTP、HTTP或Gopher服务 12.10 HTTP协议——下载网页内容 12.11 FTP文件服务器目录 12.12 浏览FTP服务器目录 12.13 FTP下载和上传功能 12.14 FTP其他功能介绍 附录

# <<Visual Basic与Interne>>

### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com